

Z811系列二位三通先导膜片式低功耗节能型脉冲磁保持电磁阀〈常闭型〉

产品特点

- 01、出口型暨感应洁具、园林灌溉专用电磁阀
- 02、泄漏量:0ml/min
- 03、最高动作频率:3次/秒
- 04、耐压等级:8kgf/cm²
- 05、适合的环境温度:-15~75℃
- 06、适用介质的运动粘度:≤25CSt (mm²/s)
- 07、先导式结构, 需要一定的压力压差才能动作
- 08、可任意角度安装, 水平安装线圈垂直向上可延长使用寿命
- 09、膜片材料:常规Ib型---NBR(丁腈橡胶, 代号:N)
- 10、阀体材料:工程塑料聚甲醛(代号:POM)
- 11、电压常规:脉冲DC4.5~6V, 脉宽25~100ms
- 12、交换正负极, 实现电磁阀打开关闭
- 13、本产品自带滤网(常规60目)



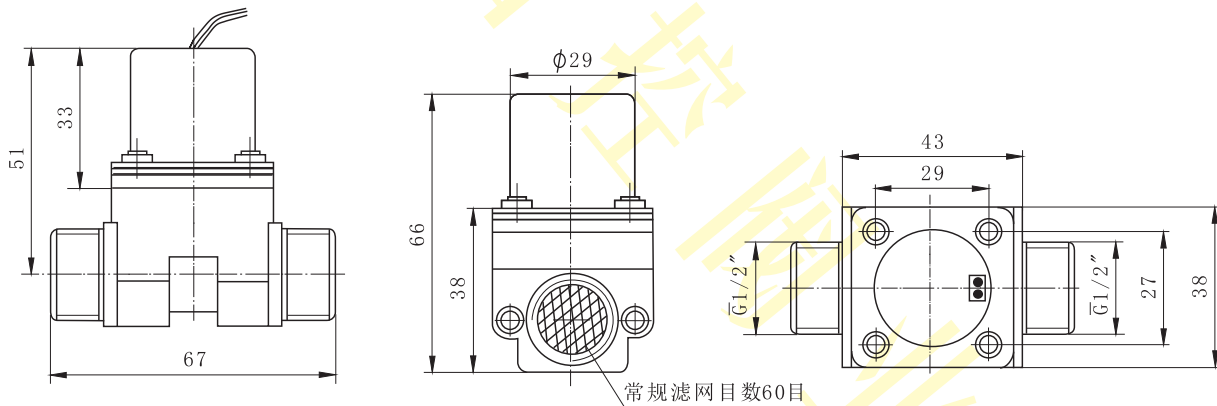
出口欧美

Z811-15Ib16

参数与外形尺寸

型号规格	连接螺纹	流通口径 mm	Kv 值 m³/h	操作压力压差(kgf/cm²)		适用 流体 温度 ℃	绝缘 等级	防护 等级	线圈 配置	功率	外形尺寸	重量 (kg)
				最小 压力 压差	最大压力压差 水、液体					W	长×宽×高	
										DC6V	A×B×H	
										Z811-15	G1/2"	

外形图



⚠ 本系列电磁阀只能单向流通, 介质的流向应与阀体上的箭头一致。

特别配置

Z811-[T]:锻铜阀体	Z811-@:特殊阀体长度【需协商定制】
Z811-□-Cx:持续通电型(非脉冲), 电压常规:DC24V, 特需:DC12V、DC36V、DC48V	